



神奈川県感染症発生情報(32週報)

(2025年8月4日～2025年8月10日)

<https://www.pref.kanagawa.jp/sys/eiken>



今週の注目感染症

～日本紅斑熱～ 日本紅斑熱は、病原体(リケッチア)を保有するダニに刺咬されることで感染するダニ媒介感染症です。2～8日の潜伏期間を経て、頭痛、発熱、倦怠感などの症状が出現します。発熱、発疹、刺し口が主要三徴候で、ほとんどの症例にみられます。夏を中心に春から秋にかけて発生する感染症で、神奈川県では近年、2022年に3例、2023年に1例、2024年に2例の届出がありました。治療には早期の抗菌薬投与が重要です。ワクチンはないため、媒介ダニの刺咬を防ぐことが大切です。野山など感染するおそれがある地域に立ち入らないようにし、農作業や森林作業でやむを得ず立ち入る際には、(1)長袖、長ズボンを着用し、サンダルのような肌を露出するようなものは履かない、(2)ダニ忌避剤を使用する、(3)作業後早めに入浴し、ダニの付着について確認を行う、といった点に留意しましょう。

～新型コロナウイルス感染症～ 2025年32週の神奈川県における定点当たり報告数は7.07となり、全国的にも22週ごろから増加傾向が続いています。今後も感染が拡大する可能性がありますので、帰省等で高齢の方と会う場合や大人数で集まる場合は、換気や手洗い、咳エチケットなどの感染予防を心がけ、体調を整えるようにしましょう。

今週の全数把握対象疾患

(当該週の国による集計及び各保健福祉事務所からの報告をもとに期日を決めて集計しているため、集計数が前後することがあります)

分類	対象疾患	内訳				神奈川県 (今週)	神奈川県 (2025年累計)
		県域	横浜市	川崎市	相模原市		
二類	結核	3	11	3		17	518
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1	7	4		12	142
四類	E型肝炎			1		1	50
	日本紅斑熱	1				1	1
	レジオネラ症	1	1			2	74
五類	アメーバ赤痢	1				1	29
	急性脳炎			1		1	14
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1	2		3	65
	水痘(入院例)	1				1	27
	梅毒	1	4	3		8	469
	百日咳	73	70	19	2	164	2,578
	麻疹		1	1	1	3	42

今週の定点把握対象疾患

定点医療機関数: 急性呼吸器感染症定点(228)、小児科定点(133)、眼科定点(38)、基幹定点(12)

<お知らせ>

2025年4月7日に、急性呼吸器感染症が新たに5類感染症に追加されたことに伴い、定点医療機関数の変更がありました。このため、インフルエンザ、新型コロナウイルス感染症及び小児科定点からの届出疾患(10疾患)に関しては、時系列グラフ中の2025年14週以前のデータの表示を控えていましたが、30週報より、スペースと点線で区切ったうえで表示を再開します。



神奈川県感染症発生情報(32週報)

(2025年8月4日～2025年8月10日)

<https://www.pref.kanagawa.jp/sys/eiken>



全数把握対象疾患情報

- ・結核 17例:年齢群は10歳未満1例、20歳代3例、40歳代2例、50歳代1例、60歳代1例、70歳代3例、80歳代6例、病型は肺結核10例、結核性胸膜炎1例、耳下腺結核1例、無症状病原体保有者5例
- ・腸管出血性大腸菌感染症 12例:年齢群は10歳未満2例、20歳代3例、30歳代5例、70歳代2例、血清型・毒素型はO103-VT1 1例、O157-VT1VT2 4例、O157-VT2 5例、O157-VT 不明2例、推定感染経路は経口感染6例(外食の焼肉、焼肉又は賞味期限切れの野菜、ユッケ、馬刺し、豚肉、肉の生食)、接触感染1例、不明5例、推定感染地域は神奈川県7例、日本国内都道府県不明2例、日本国内都道府県不明または国外(渡航先不明)1例、国外(大韓民国)1例、不明1例
- ・E型肝炎 1例:年齢群は50歳代、推定感染経路は経口感染、推定感染地域は神奈川県
- ・日本紅斑熱 1例:年齢群は80歳代、推定感染経路は動物・蚊・昆虫等からの感染、推定感染地域は神奈川県
- ・レジオネラ症 2例:年齢群は50歳代1例、70歳代1例、病型は肺炎型2例、推定感染経路は水系感染1例、その他1例、推定感染地域は神奈川県2例
- ・アメーバ赤痢 1例:年齢群は40歳代、病型は腸管アメーバ症、感染経路は不明、推定感染地域は日本国内都道府県不明
- ・急性脳炎 1例:年齢群は10歳未満、病原体は不明、感染経路は不明、推定感染地域は神奈川県
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症 3例:年齢群は10歳未満1例、60歳代1例、80歳代1例、血清群はA群1例、B群1例、G群1例、推定感染経路は創傷感染1例、接触感染又はその他1例、不明1例、感染地域は神奈川県2例、東京都1例
- ・水痘(入院例) 1例:年齢群は80歳代、検査診断例、感染経路は不明、推定感染地域は神奈川県、ワクチン接種歴は不明
- ・梅毒 8例:年齢群は10歳代1例、20歳代3例、30歳代1例、50歳代2例、70歳代1例、病型は早期顕症梅毒Ⅰ期1例、早期顕症梅毒Ⅱ期3例、無症状病原体保有者4例、推定感染経路は性的接触8例、推定感染地域は神奈川県5例、東京都2例、不明1例
- ・百日咳 164例:年齢群は10歳未満48例、10歳代84例、20歳代8例、30歳代3例、40歳代6例、50歳代8例、60歳代3例、70歳代4例、LAMP法等病原体遺伝子検出105例、推定感染経路は家族内感染15例、家族内感染又はその他41例、その他9例、不明99例、推定感染地域は神奈川県106例、東京都1例、日本国内都道府県不明37例、日本国内都道府県不明または国外(渡航先不明)1例、不明19例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)105例、接種あり(3回)4例、接種あり(1回)3例、不明52例
- ・麻しん 3例:年齢群は20歳代2例、30歳代1例、検査診断例1例、臨床診断例2例、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染1例、不明2例、推定感染地域は東京都1例、日本国内都道府県不明1例、不明1例、ワクチン接種歴は接種なし1例、不明2例



神奈川県感染症発生情報(32週報)

(2025年8月4日～2025年8月10日)

<https://www.pref.kanagawa.jp/sys/eiken>



報告が遅れた全数把握対象疾患情報(2025年第1週～第31週診断分)

※届出内容の確認に時間を要した等により、週報での報告が遅れた症例を記載します。

- 腸管出血性大腸菌感染症 1例:年齢群は10歳代、血清型・毒素型はO不明・VT1、感染経路は不明、推定感染地域は国外(ベトナム)
- レジオネラ症 1例:年齢群は60歳代、病型は肺炎型、感染経路は不明、推定感染地域は神奈川県
- 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1例:年齢群は80歳代、血清群はB群、感染経路は不明、感染地域は不明
- 侵襲性肺炎球菌感染症 2例:年齢群は10歳未満2例、推定感染経路は飛沫感染1例、その他1例、推定感染地域は神奈川県1例、沖縄県1例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)2例
- 梅毒 5例:年齢群は20歳代2例、30歳代1例、40歳代1例、60歳代1例、病型は早期顕症梅毒Ⅰ期1例、早期顕症梅毒Ⅱ期1例、無症状病原体保有者3例、推定感染経路は性的接触3例、不明2例、推定感染地域は神奈川県3例、国外(アメリカ合衆国)1例、不明1例
- 百日咳 8例:年齢群は10歳未満1例、10歳代5例、20歳代1例、50歳代1例、LAMP法等病原体遺伝子検出2例、推定感染経路は家族内感染又はその他3例、不明5例、推定感染地域は神奈川県3例、日本国内都道府県不明4例、不明1例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)3例、不明5例

更新履歴 (内容を修正した場合、こちらでお知らせします)

- 現在のところ修正箇所はありません。

神奈川県感染症情報センター

神奈川県衛生研究所 企画情報部 衛生情報課

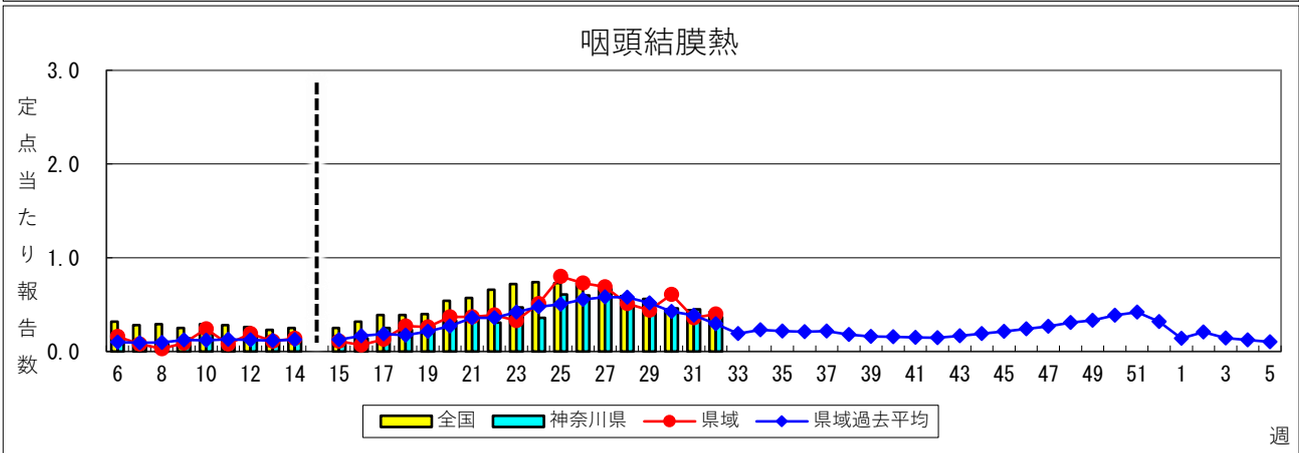
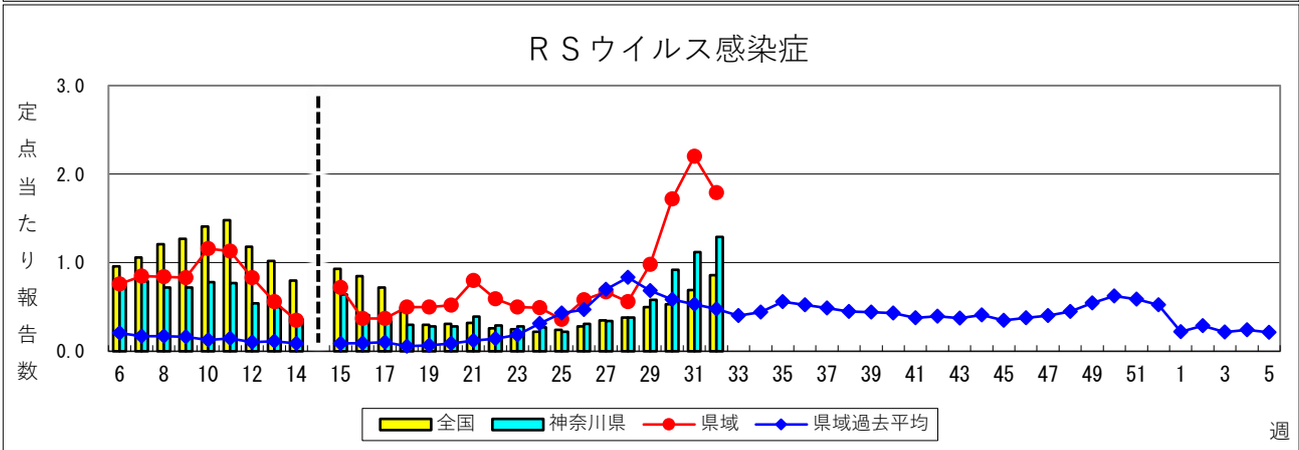
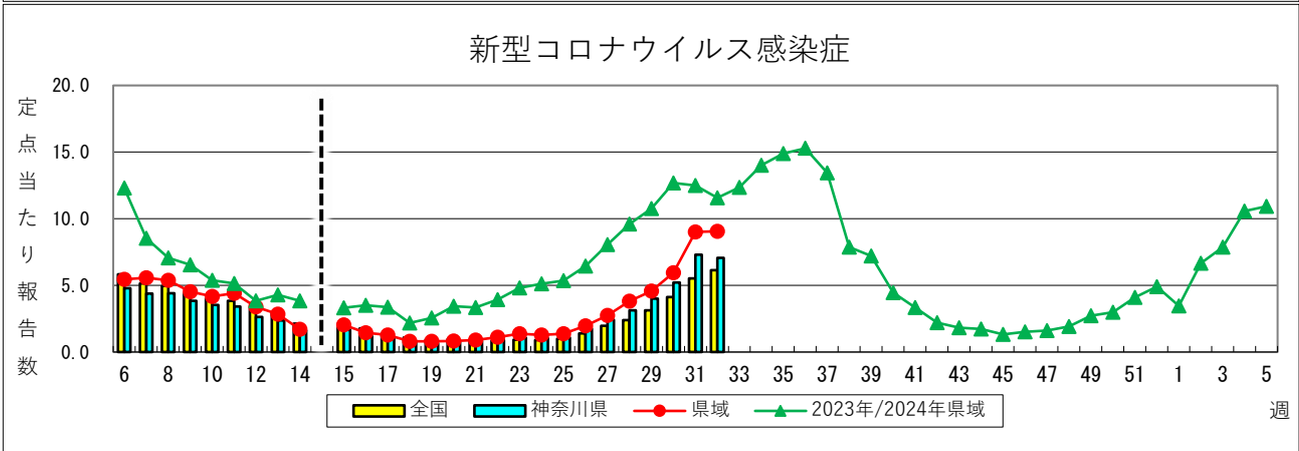
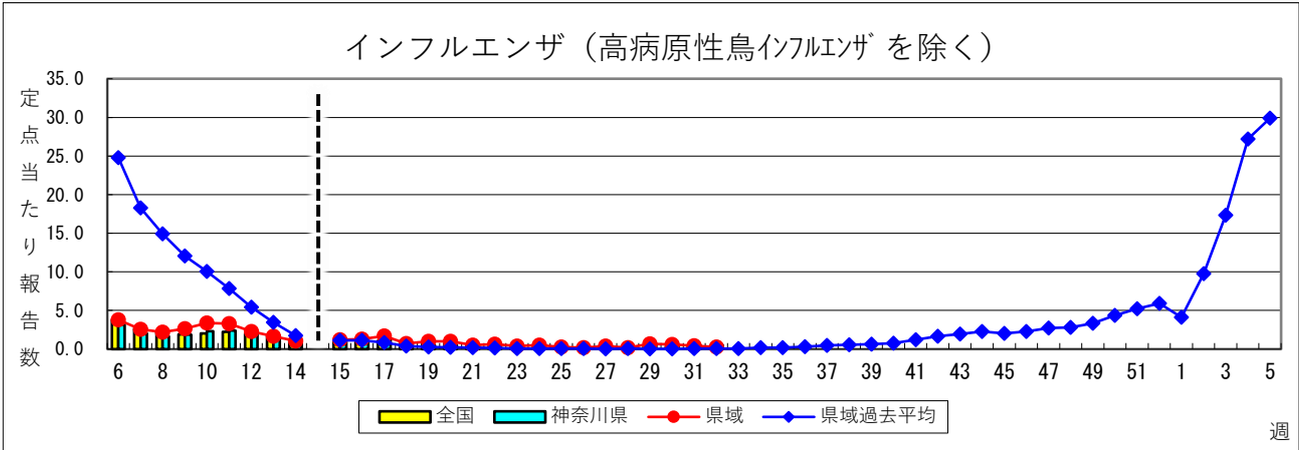
TEL:0467-83-4400(代表) FAX:0467-89-5211(企画情報部)

県域とは、神奈川県内の市町村のうち、横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域です

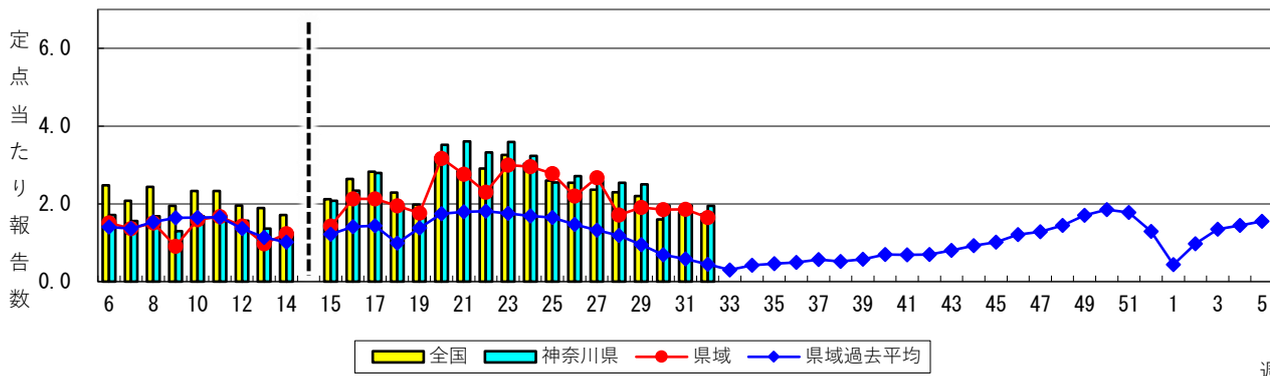
感染症発生動向調査：週報対象疾患の時系列グラフ

※疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。
 ※神奈川県 & 県域（横浜市・川崎市・相模原市を除く）のデータです。
 ※定点医療機関数の変更をうけて、2025年14週と15週の間にスペースと点線を入れて区別しています。

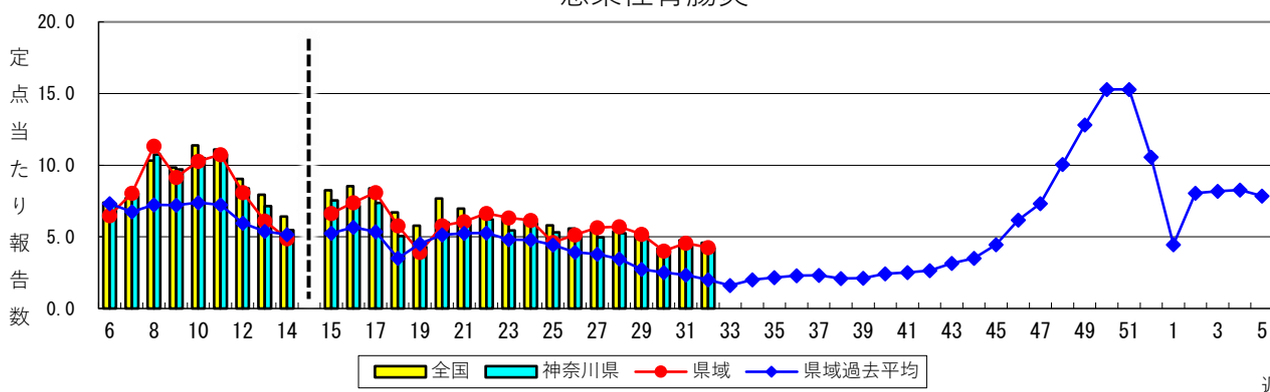
2025年32週
 (08月04日～08月10日)



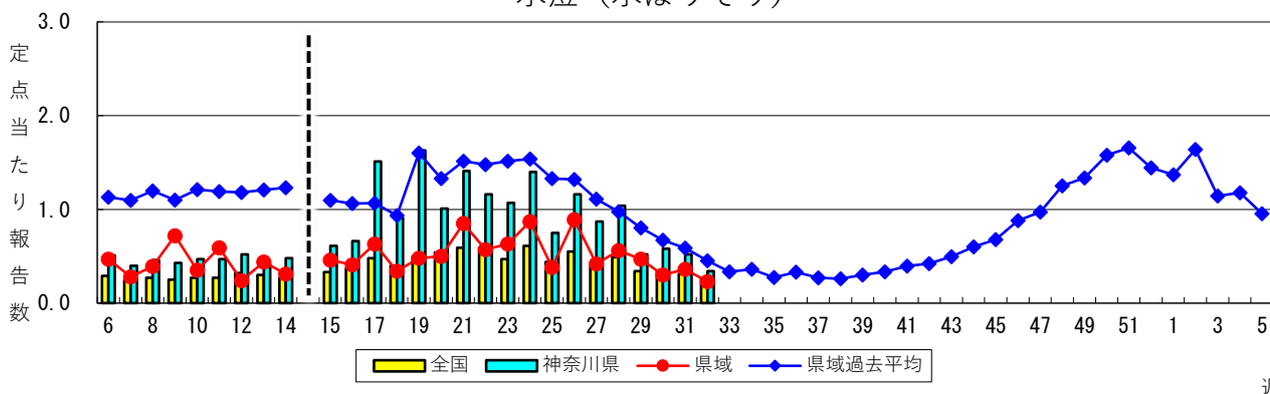
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



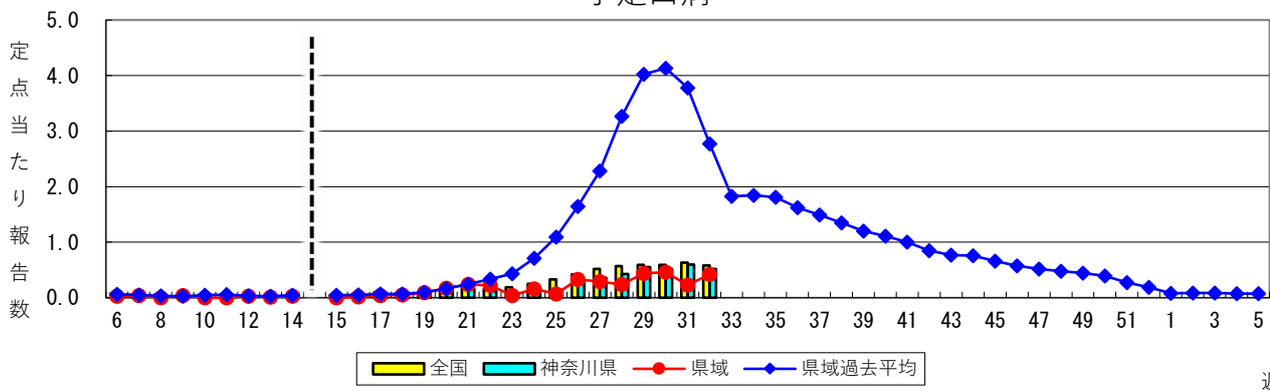
感染性胃腸炎



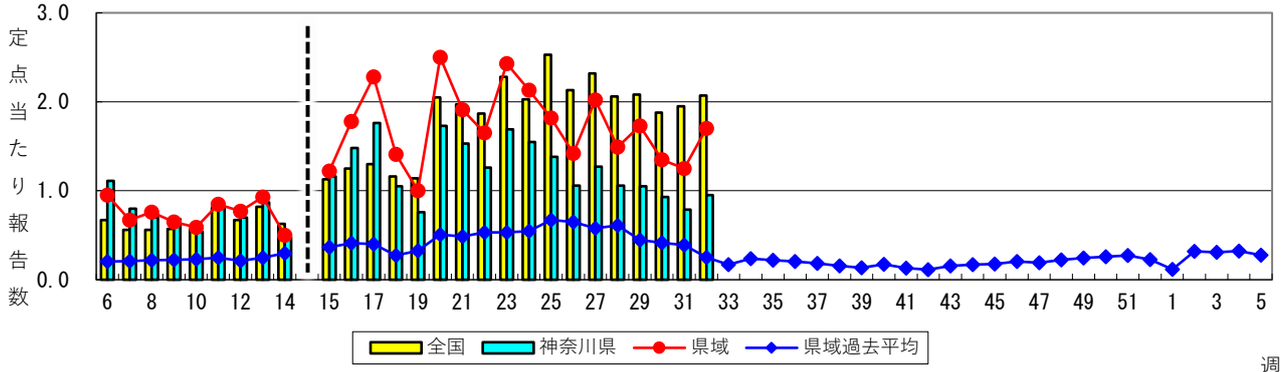
水痘（水ぼうそう）



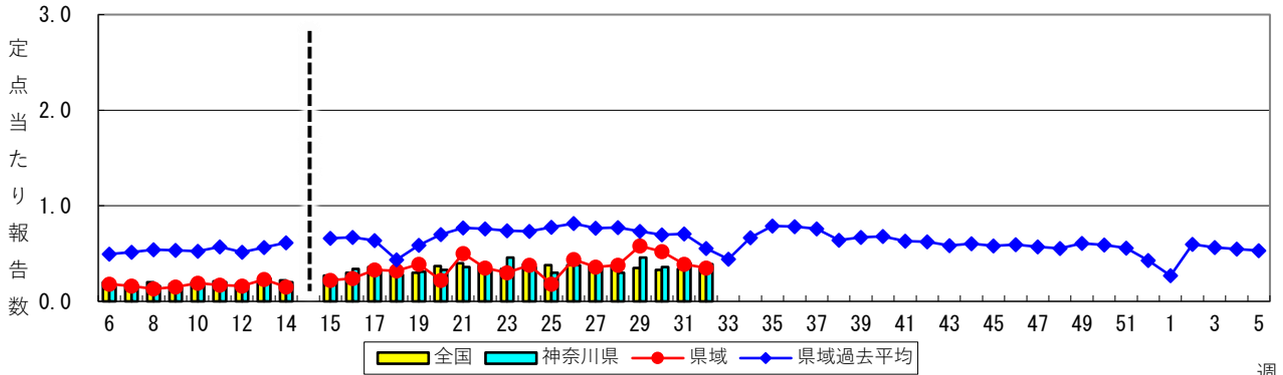
手足口病



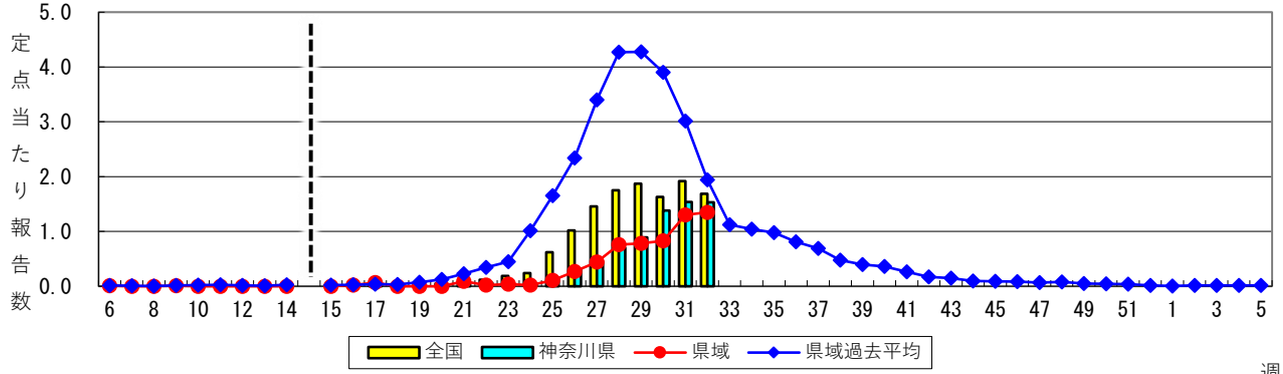
伝染性紅斑（リンゴ病）



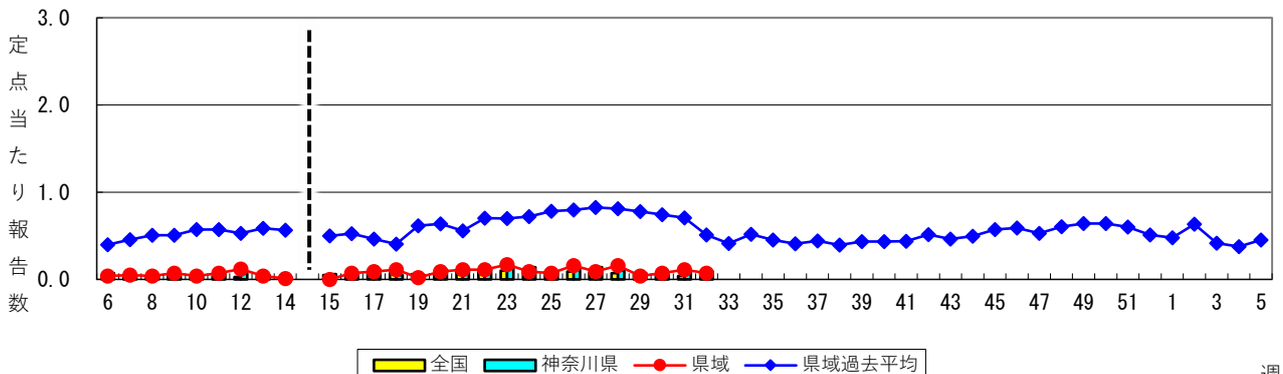
突発性発しん



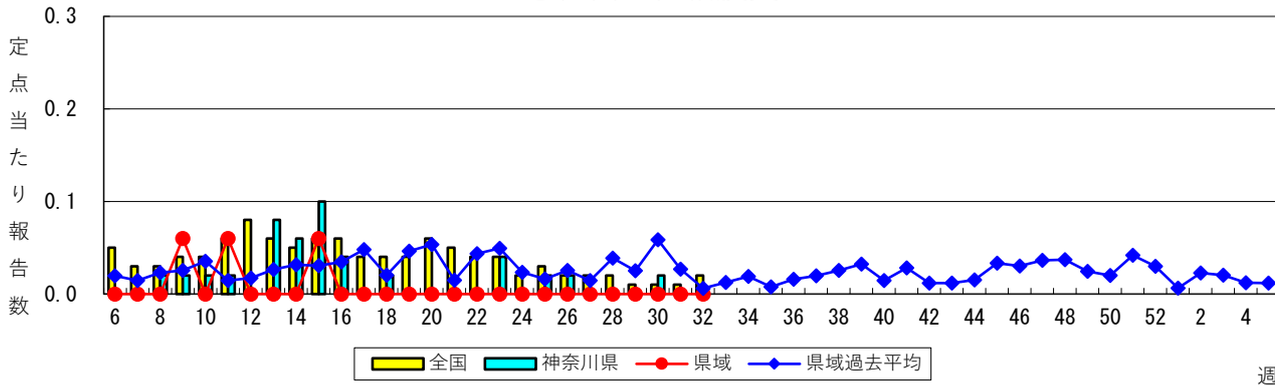
ヘルパンギーナ



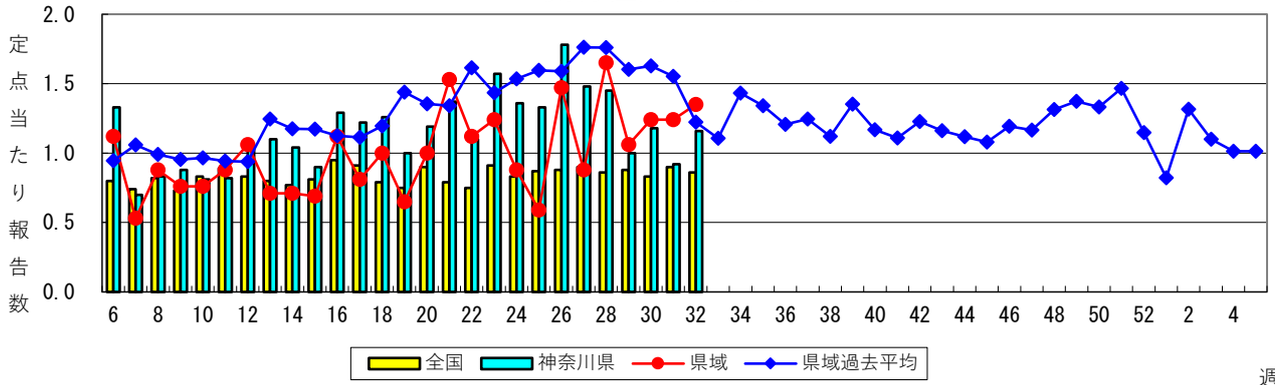
流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）



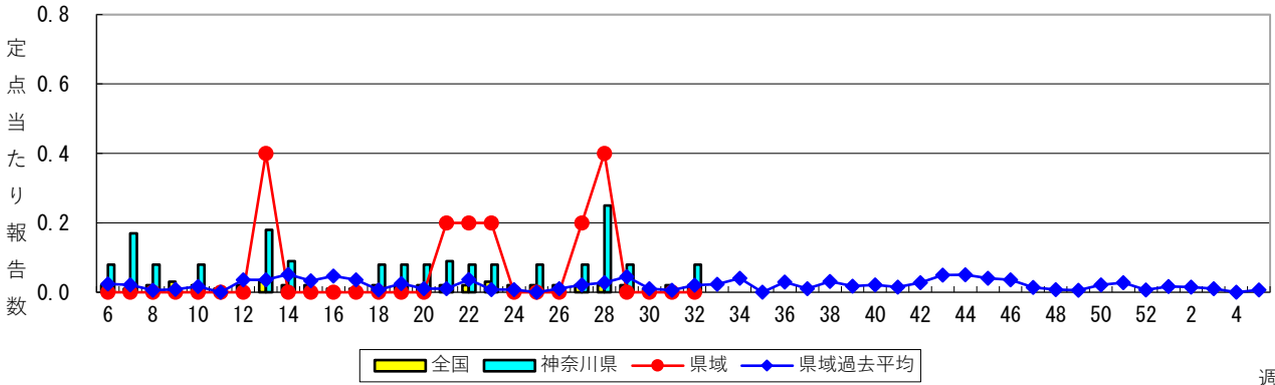
急性出血性結膜炎



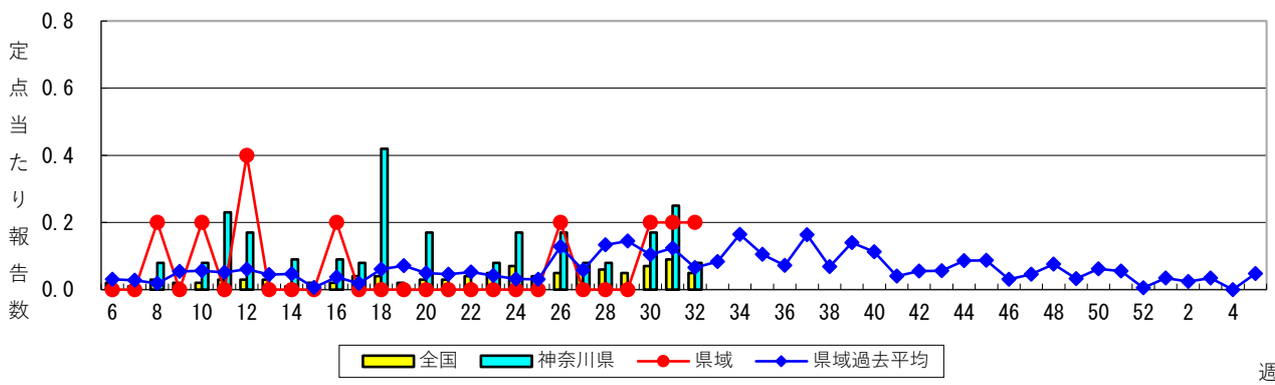
流行性角結膜炎



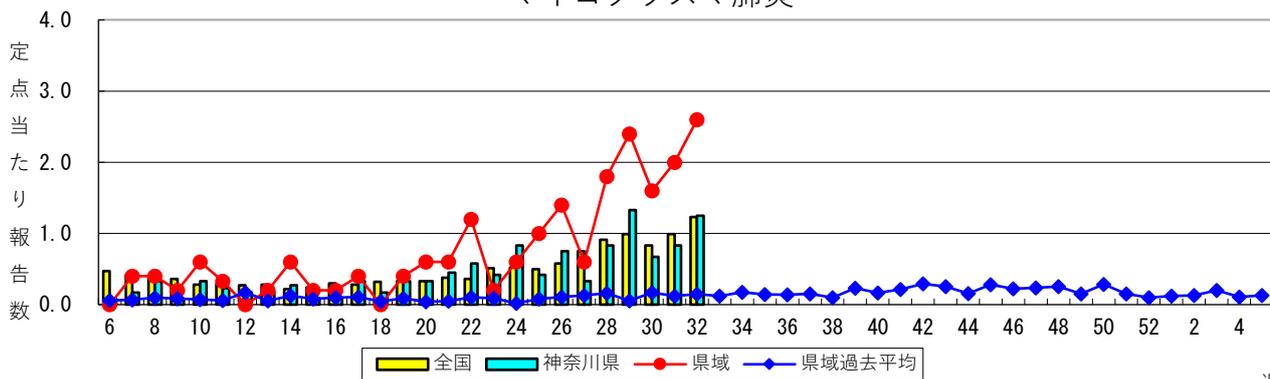
細菌性髄膜炎



無菌性髄膜炎

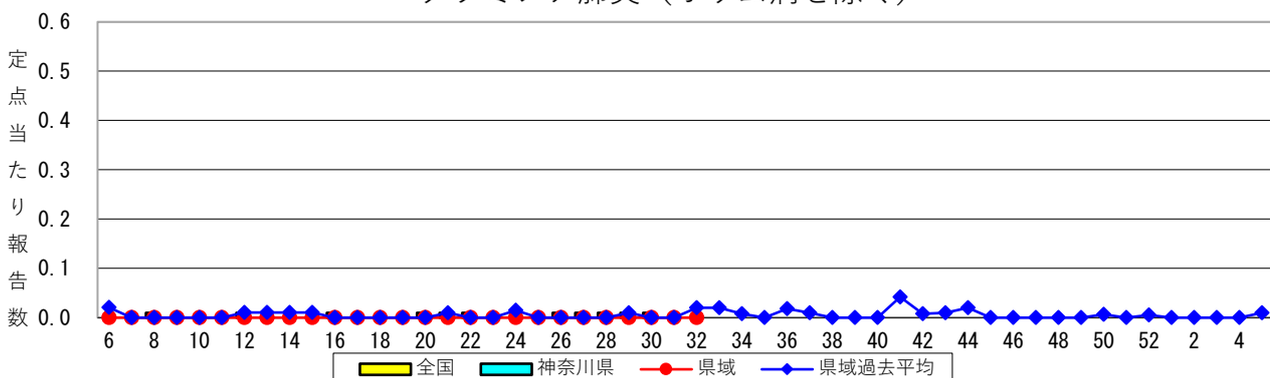


マイコプラズマ肺炎



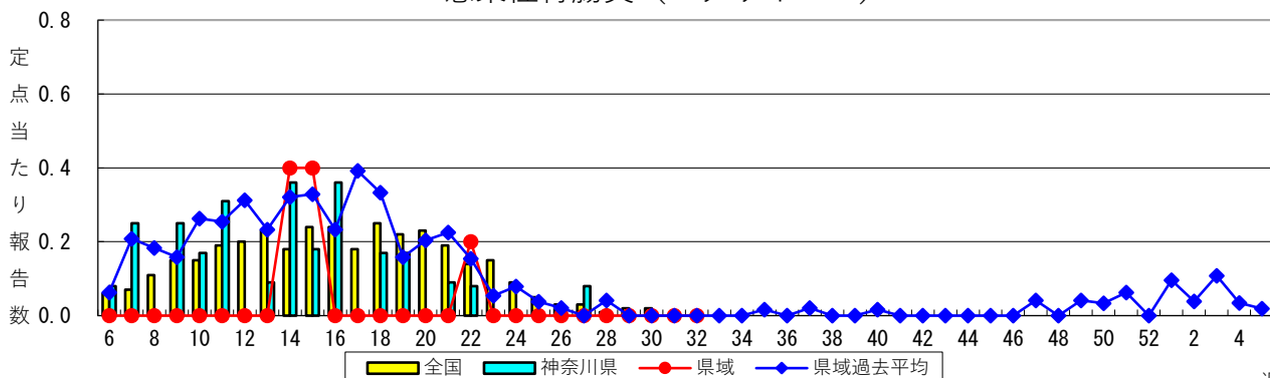
週

クラミジア肺炎 (オウム病を除く)



週

感染性胃腸炎 (ロタウイルス)



週

表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2025年32週(08月04日~08月10日)

*県域とは、神奈川県内の市町村のうち横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域です。

神奈川県	急性呼吸器感染症定点				基幹定点	
	インフルエンザ (高病原性鳥インフルエンザを除く)		新型コロナウイルス 感染症		インフルエンザ (入院患者)	新型コロナウイルス 感染症 (入院患者)
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	報告数
全県	118	0.52	1,612	7.07	-	99
横浜市	32	0.42	461	6.07	-	37
川崎市	40	0.69	337	5.81	-	22
相模原市	24	1.41	116	6.82	-	4
県域	22	0.29	698	9.06	-	36
横須賀市	1	0.11	67	7.44	-	3
藤沢市	3	0.20	111	7.40	-	6
茅ヶ崎市	2	0.33	47	7.83
平塚	5	0.71	62	8.86	-	7
平塚 秦野センター	2	0.29	87	12.43
鎌倉	-	-	14	2.80
鎌倉 三崎センター	-	-	13	6.50
小田原	2	0.40	46	9.20
小田原 足柄上センター	-	-	22	11.00	-	10
厚木	5	0.42	190	15.83	-	10
厚木 大和センター	2	0.29	39	5.57

神奈川県	小児科定点									
	RSウイルス感染症		咽頭結膜熱		A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎		感染性胃腸炎		水痘	
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり
全県	171	1.29	49	0.37	259	1.95	561	4.22	45	0.34
横浜市	51	1.13	11	0.24	82	1.82	198	4.40	20	0.44
川崎市	38	1.09	20	0.57	85	2.43	130	3.71	12	0.34
相模原市	5	0.50	1	0.10	21	2.10	50	5.00	3	0.30
県域	77	1.79	17	0.40	71	1.65	183	4.26	10	0.23
横須賀市	7	1.40	1	0.20	4	0.80	26	5.20	-	-
藤沢市	1	0.11	1	0.11	5	0.56	33	3.67	3	0.33
茅ヶ崎市	1	0.25	-	-	7	1.75	6	1.50	2	0.50
平塚	-	-	-	-	3	0.75	13	3.25	-	-
平塚 秦野センター	-	-	-	-	9	2.25	29	7.25	-	-
鎌倉	3	1.50	-	-	3	1.50	5	2.50	3	1.50
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	1	1.00	2	2.00	-	-
小田原	6	2.00	-	-	8	2.67	7	2.33	-	-
小田原 足柄上センター
厚木	58	8.29	13	1.86	28	4.00	54	7.71	2	0.29
厚木 大和センター	1	0.25	2	0.50	3	0.75	8	2.00	-	-

神奈川県	小児科定点									
	手足口病		伝染性紅斑		突発性発しん		ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎	
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり
全県	69	0.52	126	0.95	52	0.39	204	1.53	12	0.09
横浜市	36	0.80	44	0.98	22	0.49	86	1.91	3	0.07
川崎市	12	0.34	2	0.06	15	0.43	42	1.20	5	0.14
相模原市	3	0.30	7	0.70	-	-	18	1.80	1	0.10
県域	18	0.42	73	1.70	15	0.35	58	1.35	3	0.07
横須賀市	1	0.20	5	1.00	2	0.40	14	2.80	-	-
藤沢市	3	0.33	6	0.67	-	-	8	0.89	-	-
茅ヶ崎市	3	0.75	5	1.25	2	0.50	10	2.50	1	0.25
平塚	-	-	10	2.50	1	0.25	1	0.25	1	0.25
平塚 秦野センター	3	0.75	8	2.00	2	0.50	7	1.75	-	-
鎌倉	-	-	-	-	-	-	1	0.50	-	-
鎌倉 三崎センター	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-
小田原	3	1.00	12	4.00	-	-	3	1.00	-	-
小田原 足柄上センター
厚木	4	0.57	25	3.57	5	0.71	8	1.14	-	-
厚木 大和センター	1	0.25	1	0.25	3	0.75	6	1.50	1	0.25

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2025年32週(08月04日～08月10日)

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その1)

*表2は、各保健福祉事務所からの最新の報告をもとに作成しているため、国の選元データである表1および表3の数値と一致しないことがあります

急性呼吸器感染症定点		項目	合計	～5か月	～11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9
インフルエンザ (高病原性鳥インフルエンザを除く)	全国	報告数	1,131	7	17	57	50	42	68	60	62	38	41	29
		定点当たり	0.30	0.00	0.00	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
	全県	報告数	118	-	1	1	4	5	10	4	3	1	7	1
		定点当たり	0.52	-	0.00	0.00	0.02	0.02	0.04	0.02	0.01	0.00	0.03	0.00
	県域	報告数	22	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	1
		定点当たり	0.29	-	-	-	0.01	-	0.03	-	-	-	0.01	0.01
新型コロナウイルス感染症	全国	報告数	23,126	300	438	676	386	264	220	222	235	216	219	248
		定点当たり	6.13	0.08	0.12	0.18	0.10	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07
	全県	報告数	1,612	13	27	44	22	12	15	16	11	10	11	12
		定点当たり	7.07	0.06	0.12	0.19	0.10	0.05	0.07	0.07	0.05	0.04	0.05	0.05
	県域	報告数	698	7	5	16	11	3	5	8	3	4	3	7
		定点当たり	9.06	0.09	0.06	0.21	0.14	0.04	0.06	0.10	0.04	0.05	0.04	0.09

急性呼吸器感染症定点		項目	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳以上
インフルエンザ (高病原性鳥インフルエンザを除く)	全国	報告数	137	74	68	79	103	69	68	36	26
		定点当たり	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
	全県	報告数	10	9	16	8	8	12	11	4	3
		定点当たり	0.04	0.04	0.07	0.04	0.04	0.05	0.05	0.02	0.01
	県域	報告数	3	4	1	1	1	4	1	1	1
		定点当たり	0.04	0.05	0.01	0.01	0.01	0.05	0.01	0.01	0.01
新型コロナウイルス感染症	全国	報告数	1,179	944	2,148	2,334	2,732	3,128	2,526	2,384	2,327
		定点当たり	0.31	0.25	0.57	0.62	0.72	0.83	0.67	0.63	0.62
	全県	報告数	87	82	169	172	212	272	185	142	98
		定点当たり	0.38	0.36	0.74	0.75	0.93	1.19	0.81	0.62	0.43
	県域	報告数	32	45	66	62	99	120	75	74	53
		定点当たり	0.42	0.58	0.86	0.81	1.29	1.56	0.97	0.96	0.69

基幹定点		項目	合計	1歳未満	1-9
インフルエンザ (入院患者)	全国	報告数	39	2	6
	全県	報告数	0	0	0
	県域	報告数	0	0	0
新型コロナウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	1,729	78	66
	全県	報告数	99	8	4
	県域	報告数	36	2	2

基幹定点		項目	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳以上
インフルエンザ (入院患者)	全国	報告数	2	0	1	1	3	6	5	13
	全県	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0
	県域	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0
新型コロナウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	16	25	28	47	83	148	382	856
	全県	報告数	2	1	1	1	2	12	17	51
	県域	報告数	0	0	0	0	1	3	9	19

※インフルエンザと新型コロナウイルス感染症の全国数値は厚生労働省からの公表後に表に反映します。

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別
(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その2)

2025年32週(08月04日～08月10日)

*表2は、各保健福祉事務所からの最新の報告をもとに作成しているため、国の選元データである表1および表3の数値と一致しないことがあります

小児科定点		項目	合計	～5か月	～11か月	1歳
RSウイルス 感染症	全国	報告数	1,976	218	296	878
		定点当たり	0.86	0.09	0.13	0.38
	全県	報告数	171	11	29	67
		定点当たり	1.29	0.08	0.22	0.50
	県域	報告数	77	3	11	26
		定点当たり	1.79	0.07	0.26	0.60
咽頭結膜熱	全国	報告数	970	12	60	266
		定点当たり	0.42	0.01	0.03	0.12
	全県	報告数	49	2	-	8
		定点当たり	0.37	0.02	-	0.06
	県域	報告数	17	2	-	3
		定点当たり	0.40	0.05	-	0.07
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	4,009	5	11	148
		定点当たり	1.74	0.00	0.00	0.06
	全県	報告数	259	-	-	6
		定点当たり	1.95	-	-	0.05
	県域	報告数	71	-	-	1
		定点当たり	1.65	-	-	0.02
感染性胃腸炎	全国	報告数	10,572	159	942	1,908
		定点当たり	4.59	0.07	0.41	0.83
	全県	報告数	561	5	46	92
		定点当たり	4.22	0.04	0.35	0.69
	県域	報告数	183	3	12	29
		定点当たり	4.26	0.07	0.28	0.67
水痘	全国	報告数	593	2	12	21
		定点当たり	0.26	0.00	0.01	0.01
	全県	報告数	45	-	1	-
		定点当たり	0.34	-	0.01	-
	県域	報告数	10	-	-	-
		定点当たり	0.23	-	-	-
手足口病	全国	報告数	1,335	34	132	432
		定点当たり	0.58	0.01	0.06	0.19
	全県	報告数	69	1	11	24
		定点当たり	0.52	0.01	0.08	0.18
	県域	報告数	18	1	2	6
		定点当たり	0.42	0.02	0.05	0.14
伝染性紅斑	全国	報告数	4,756	5	42	188
		定点当たり	2.07	0.00	0.02	0.08
	全県	報告数	126	-	1	6
		定点当たり	0.95	-	0.01	0.05
	県域	報告数	73	-	1	4
		定点当たり	1.70	-	0.02	0.09
突発性発しん	全国	報告数	793	12	149	442
		定点当たり	0.34	0.01	0.06	0.19
	全県	報告数	52	1	8	28
		定点当たり	0.39	0.01	0.06	0.21
	県域	報告数	15	-	2	7
		定点当たり	0.35	-	0.05	0.16
ヘルパンギーナ	全国	報告数	3,880	30	285	1,249
		定点当たり	1.69	0.01	0.12	0.54
	全県	報告数	204	2	14	74
		定点当たり	1.53	0.02	0.11	0.56
	県域	報告数	58	-	5	24
		定点当たり	1.35	-	0.12	0.56
流行性耳下腺炎	全国	報告数	112	-	3	2
		定点当たり	0.05	-	0.00	0.00
	全県	報告数	12	-	-	-
		定点当たり	0.09	-	-	-
	県域	報告数	3	-	-	-
		定点当たり	0.07	-	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2025年32週(08月04日～08月10日)

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その3)

*表2は、各保健福祉事務所からの最新の報告をもとに作成しているため、国の還元データである表1および表3の数値と一致しないことがあります

小児科定点		項目	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20歳以上	
RSウイルス 感染症	全国	報告数	338	142	50	23	6	4	3	3	5	3	7	
		定点当たり	0.15	0.06	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	全県	報告数	41	16	4	1	1	-	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	0.31	0.12	0.03	0.01	0.01	-	-	-	-	-	-	0.01
	県域	報告数	22	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.51	0.30	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	175	101	95	82	62	33	22	24	22	3	13	
		定点当たり	0.08	0.04	0.04	0.04	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	
	全県	報告数	9	5	7	3	4	4	2	2	-	-	3	
		定点当たり	0.07	0.04	0.05	0.02	0.03	0.03	0.02	0.02	-	-	0.02	
	県域	報告数	4	1	2	-	1	2	-	1	-	-	1	
		定点当たり	0.09	0.02	0.05	-	0.02	0.05	-	0.02	-	-	0.02	
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	241	478	524	598	483	359	325	230	381	35	191	
		定点当たり	0.10	0.21	0.23	0.26	0.21	0.16	0.14	0.10	0.17	0.02	0.08	
	全県	報告数	7	33	35	30	39	33	24	23	22	3	4	
		定点当たり	0.05	0.25	0.26	0.23	0.29	0.25	0.18	0.17	0.17	0.02	0.03	
	県域	報告数	-	3	11	11	17	11	8	2	5	1	1	
		定点当たり	-	0.07	0.26	0.26	0.40	0.26	0.19	0.05	0.12	0.02	0.02	
感染性胃腸炎	全国	報告数	1,318	997	900	864	664	524	464	375	825	111	521	
		定点当たり	0.57	0.43	0.39	0.38	0.29	0.23	0.20	0.16	0.36	0.05	0.23	
	全県	報告数	72	65	56	50	32	23	18	17	49	6	30	
		定点当たり	0.54	0.49	0.42	0.38	0.24	0.17	0.14	0.13	0.37	0.05	0.23	
	県域	報告数	26	18	15	20	14	9	4	6	18	3	6	
		定点当たり	0.60	0.42	0.35	0.47	0.33	0.21	0.09	0.14	0.42	0.07	0.14	
水痘	全国	報告数	23	39	34	50	60	69	58	67	142	11	5	
		定点当たり	0.01	0.02	0.01	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.06	0.00	0.00	
	全県	報告数	-	3	3	4	6	6	8	3	9	2	-	
		定点当たり	-	0.02	0.02	0.03	0.05	0.05	0.06	0.02	0.07	0.02	-	
	県域	報告数	-	1	2	2	1	1	2	-	1	-	-	
		定点当たり	-	0.02	0.05	0.05	0.02	0.02	0.05	-	0.02	-	-	
手足口病	全国	報告数	209	156	106	103	56	31	21	27	21	3	4	
		定点当たり	0.09	0.07	0.05	0.04	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	
	全県	報告数	11	6	4	3	3	2	2	2	-	-	-	
		定点当たり	0.08	0.05	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	-	-	-	
	県域	報告数	2	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-	
		定点当たり	0.05	0.02	0.02	0.02	0.05	0.02	0.02	-	-	-	-	
伝染性紅斑	全国	報告数	392	656	791	911	576	390	336	221	205	8	35	
		定点当たり	0.17	0.28	0.34	0.40	0.25	0.17	0.15	0.10	0.09	0.00	0.02	
	全県	報告数	16	20	24	23	14	5	5	5	7	-	-	
		定点当たり	0.12	0.15	0.18	0.17	0.11	0.04	0.04	0.04	0.05	-	-	
	県域	報告数	10	12	14	11	6	2	5	3	5	-	-	
		定点当たり	0.23	0.28	0.33	0.26	0.14	0.05	0.12	0.07	0.12	-	-	
突発性発しん	全国	報告数	128	29	20	6	5	1	-	-	1	-	-	
		定点当たり	0.06	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	-	-	
	全県	報告数	10	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.08	0.01	0.02	0.01	-	-	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.09	0.02	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	
ヘルパンギーナ	全国	報告数	963	438	317	235	108	71	57	44	68	7	8	
		定点当たり	0.42	0.19	0.14	0.10	0.05	0.03	0.02	0.02	0.03	0.00	0.00	
	全県	報告数	57	19	14	8	7	1	1	1	5	-	1	
		定点当たり	0.43	0.14	0.11	0.06	0.05	0.01	0.01	0.01	0.04	-	0.01	
	県域	報告数	12	4	3	5	1	-	-	1	3	-	-	
		定点当たり	0.28	0.09	0.07	0.12	0.02	-	-	0.02	0.07	-	-	
流行性耳下腺炎	全国	報告数	6	9	15	27	16	10	8	2	13	-	1	
		定点当たり	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	-	0.00	
	全県	報告数	-	-	2	3	1	2	3	-	1	-	-	
		定点当たり	-	-	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	-	0.01	-	-	
	県域	報告数	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	
		定点当たり	-	-	-	0.02	0.02	-	-	-	0.02	-	-	

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2025年32週(08月04日～08月10日)

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その4)

*表2は、各保健福祉事務所からの最新の報告をもとに作成しているため、国の選元データである表1および表3の数値と一致しないことがあります

眼科定点		項目	合計	～5か月	～11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9
急性出血性結膜炎	全国	報告数	16	-	-	1	-	1	1	3	-	1	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	0.00	-	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	-
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	570	3	2	15	24	18	24	27	10	14	11	12
		定点当たり	0.86	0.00	0.00	0.02	0.04	0.03	0.04	0.04	0.02	0.02	0.02	0.02
	全県	報告数	44	-	-	1	2	2	1	2	-	1	-	1
		定点当たり	1.16	-	-	0.03	0.05	0.05	0.03	0.05	-	0.03	-	0.03
	県域	報告数	23	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	1.35	-	-	0.06	0.06	0.12	-	-	-	-	-	-

眼科定点		項目	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70歳以上
急性出血性結膜炎	全国	報告数	-	-	2	2	1	1	2	1
		定点当たり	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	27	16	52	111	84	50	36	34
		定点当たり	0.04	0.02	0.08	0.17	0.13	0.08	0.05	0.05
	全県	報告数	1	1	5	8	6	7	3	3
		定点当たり	0.03	0.03	0.13	0.21	0.16	0.18	0.08	0.08
	県域	報告数	-	1	4	4	3	4	3	-
		定点当たり	-	0.06	0.24	0.24	0.18	0.24	0.18	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2025年32週(08月04日～08月10日)

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その5)

*表2は、各保健福祉事務所からの最新の報告をもとに作成しているため、国の選元データである表1および表3の数値と一致しないことがあります

基幹定点 (週報)		項目	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
細菌性髄膜炎	全国	報告数	9	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		定点当たり	0.02	0.00	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00
	全県	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	26	12	1	1	-	-	1	-	1	3	1
		定点当たり	0.05	0.03	0.00	0.00	-	-	0.00	-	0.00	0.01	0.00
	全県	報告数	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.08	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.20	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	590	3	88	220	195	41	8	6	4	6	9
		定点当たり	1.23	0.01	0.18	0.46	0.41	0.09	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02
	全県	報告数	15	-	3	5	4	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	1.25	-	0.25	0.42	0.33	-	0.08	-	-	-	-
	県域	報告数	13	-	2	5	4	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	2.60	-	0.40	1.00	0.80	-	0.20	-	-	-	-
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	全国	報告数	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.00	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	全国	報告数	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.00	0.00	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

基幹定点 (週報)		項目	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
細菌性髄膜炎	全国	報告数	-	1	1	-	1	3
		定点当たり	-	0.00	0.00	-	0.00	0.01
	全県	報告数	-	-	1	-	-	-
		定点当たり	-	-	0.08	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	1	-	1	-	1	3
		定点当たり	0.00	-	0.00	-	0.00	0.01
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	3	3	-	1	-	3
		定点当たり	0.01	0.01	-	0.00	-	0.01
	全県	報告数	-	1	-	-	-	1
		定点当たり	-	0.08	-	-	-	0.08
	県域	報告数	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	-	0.20	-	-	-	-
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	全国	報告数	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	-	-	-	-	-	0.00
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	全国	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-

表3 5週前～今週の推移 (その1)

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域)

2025年32週(08月04日～08月10日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			27週	28週	29週	30週	31週	32週	
			(06月30日～ 07月06日)	(07月07日～ 07月13日)	(07月14日～ 07月20日)	(07月21日～ 07月27日)	(07月28日～ 08月03日)	(08月04日～ 08月10日)	
急性呼吸器感染症定点	インフルエンザ (高病原性鳥インフルエンザを除く)	全県	報告数	75	61	154	128	121	118
			定点当たり	0.32	0.25	0.64	0.53	0.50	0.52
		県域	報告数	30	16	55	47	33	22
			定点当たり	0.38	0.20	0.70	0.59	0.42	0.29
	新型コロナウイルス感染症	全県	報告数	576	750	955	1,269	1,749	1,612
			定点当たり	2.42	3.13	4.00	5.22	7.29	7.07
		県域	報告数	217	301	362	477	703	698
			定点当たり	2.75	3.81	4.58	5.96	9.01	9.06
基幹定点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	2	-	-	-	1	-
		県域	報告数	1	-	-	-	1	-
	新型コロナウイルス感染症 (入院患者)	全県	報告数	24	36	70	66	81	99
		県域	報告数	7	12	17	18	33	36

表3 5週前～今週の推移 (その2)
(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域)

2025年32週(08月04日～08月10日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			27週	28週	29週	30週	31週	32週
			(06月30日～ 07月06日)	(07月07日～ 07月13日)	(07月14日～ 07月20日)	(07月21日～ 07月27日)	(07月28日～ 08月03日)	(08月04日～ 08月10日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	48	54	82	130	157	171
		定点当たり	0.34	0.38	0.58	0.92	1.12	1.29
	県域	報告数	30	25	44	79	97	77
		定点当たり	0.67	0.56	0.98	1.72	2.20	1.79
咽頭結膜熱	全県	報告数	95	73	59	66	63	49
		定点当たり	0.67	0.52	0.42	0.46	0.45	0.37
	県域	報告数	31	23	20	28	16	17
		定点当たり	0.69	0.51	0.44	0.61	0.36	0.40
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	365	358	352	278	274	259
		定点当たり	2.59	2.54	2.50	1.96	1.96	1.95
	県域	報告数	120	77	86	85	82	71
		定点当たり	2.67	1.71	1.91	1.85	1.86	1.65
感染性胃腸炎	全県	報告数	699	741	713	560	623	561
		定点当たり	4.96	5.26	5.06	3.94	4.45	4.22
	県域	報告数	254	257	233	185	201	183
		定点当たり	5.64	5.71	5.18	4.02	4.57	4.26
水痘	全県	報告数	123	146	74	83	73	45
		定点当たり	0.87	1.04	0.52	0.58	0.52	0.34
	県域	報告数	19	25	21	14	16	10
		定点当たり	0.42	0.56	0.47	0.30	0.36	0.23
手足口病	全県	報告数	51	60	78	74	84	69
		定点当たり	0.36	0.43	0.55	0.52	0.60	0.52
	県域	報告数	13	11	20	21	10	18
		定点当たり	0.29	0.24	0.44	0.46	0.23	0.42
伝染性紅斑	全県	報告数	179	150	148	132	111	126
		定点当たり	1.27	1.06	1.05	0.93	0.79	0.95
	県域	報告数	91	67	78	62	55	73
		定点当たり	2.02	1.49	1.73	1.35	1.25	1.70
突発性発しん	全県	報告数	50	43	65	50	56	52
		定点当たり	0.35	0.30	0.46	0.35	0.40	0.39
	県域	報告数	16	17	26	23	17	15
		定点当たり	0.36	0.38	0.58	0.50	0.39	0.35
ヘルパンギーナ	全県	報告数	63	98	125	196	215	204
		定点当たり	0.45	0.70	0.89	1.38	1.54	1.53
	県域	報告数	20	34	35	38	57	58
		定点当たり	0.44	0.76	0.78	0.83	1.30	1.35
流行性耳下腺炎	全県	報告数	20	14	10	7	13	12
		定点当たり	0.14	0.10	0.07	0.05	0.09	0.09
	県域	報告数	4	7	2	3	5	3
		定点当たり	0.09	0.16	0.04	0.07	0.11	0.07

小児科
定点

表3 5週前～今週の推移 (その3)
(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域)

2025年32週(08月04日～08月10日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			27週	28週	29週	30週	31週	32週	
			(06月30日～ 07月06日)	(07月07日～ 07月13日)	(07月14日～ 07月20日)	(07月21日～ 07月27日)	(07月28日～ 08月03日)	(08月04日～ 08月10日)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	全県	報告数	-	-	-	1	-	-
			定点当たり	-	-	-	0.02	-	-
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	全県	報告数	77	74	50	60	47	44
			定点当たり	1.48	1.45	1.00	1.18	0.92	1.16
		県域	報告数	15	28	18	21	21	23
			定点当たり	0.88	1.65	1.06	1.24	1.24	1.35
基幹 定点	細菌性髄膜炎	全県	報告数	1	3	1	-	-	1
			定点当たり	0.08	0.25	0.08	-	-	0.08
		県域	報告数	1	2	-	-	-	-
			定点当たり	0.20	0.40	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	全県	報告数	1	1	-	2	3	1
			定点当たり	0.08	0.08	-	0.17	0.25	0.08
		県域	報告数	-	-	-	1	1	1
			定点当たり	-	-	-	0.20	0.20	0.20
	マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	4	10	16	8	10	15
			定点当たり	0.33	0.83	1.33	0.67	0.83	1.25
		県域	報告数	3	9	12	8	10	13
			定点当たり	0.60	1.80	2.40	1.60	2.00	2.60
	クラミジア肺炎 (オウム病を 除く)	全県	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	全県	報告数	1	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.08	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	

